

WEST[Help](#)[Logout](#)[Interrupt](#)
[Main Menu](#) | [Search Form](#) | [Posting Counts](#) | [Show S Numbers](#) | [Edit S Numbers](#) | [Preferences](#) | [Cases](#)
Search Results -

Terms	Documents
(L8 or L9) and L6	31

Database:

US Patents Full-Text Database
 US Pre-Grant Publication Full-Text Database
 JPO Abstracts Database
 EPO Abstracts Database
 Derwent World Patents Index
 IBM Technical Disclosure Bulletins

Search:

L10 and ((cach\$3 same (cookie or cookies)
) adj2 file\$2))

[Refine Search](#)[Recall Text](#)[Clear](#)**Search History****DATE:** Tuesday, May 06, 2003 [Printable Copy](#) [Create Case](#)**Set Name Query**

side by side

DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR

<u>Hit Count</u>	<u>Set Name</u>
result set	

<u>L10</u>	(L8 or L9) and L6	31	<u>L10</u>
<u>L9</u>	((709/\$).CCLS.))	15788	<u>L9</u>
<u>L8</u>	((707/\$).CCLS.)	10596	<u>L8</u>
<u>L7</u>	L6 and cach\$3	16	<u>L7</u>
<u>L6</u>	(stor\$3 near2 (cookie or cookies)) same storage	124	<u>L6</u>
<u>L5</u>	(stor\$3 near2 (cookie or cookies)) same (persistent near2 storage)	0	<u>L5</u>
<u>L4</u>	L3 not L2	0	<u>L4</u>
<u>L3</u>	(stor\$3 near2 (cookie or cookies)) and (persistent near2 storage)	10	<u>L3</u>
<u>L2</u>	(stor\$3 near2 (cookie or cookies)) and (persistent near2 storage) and user\$2	10	<u>L2</u>
<u>L1</u>	(stor\$3 near2 (cookie or cookies)) same (persistent near2 storage) same user\$2	0	<u>L1</u>

END OF SEARCH HISTORY

WEST[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 1 through 10 of 31 returned.** **1. Document ID: US 6526449 B1**

L10: Entry 1 of 31

File: USPT

Feb 25, 2003

US-PAT-NO: 6526449

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6526449 B1

TITLE: Method and apparatus for controlling a computer from a remote location

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KWC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) **2. Document ID: US 6499052 B1**

L10: Entry 2 of 31

File: USPT

Dec 24, 2002

US-PAT-NO: 6499052

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6499052 B1

TITLE: Electronic commerce system for referencing remote commerce sites at a local commerce site

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KWC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) **3. Document ID: US 6460071 B1**

L10: Entry 3 of 31

File: USPT

Oct 1, 2002

US-PAT-NO: 6460071

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6460071 B1

TITLE: System and method for managing client application state in a stateless web browser environment

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KWC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) **4. Document ID: US 6446109 B2**

L10: Entry 4 of 31

File: USPT

Sep 3, 2002

US-PAT-NO: 6446109

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6446109 B2

TITLE: Application computing environment

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KWC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

5. Document ID: US 6434620 B1

L10: Entry 5 of 31

File: USPT

Aug 13, 2002

US-PAT-NO: 6434620

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6434620 B1

TITLE: TCP/IP offload network interface device

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KIMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 6. Document ID: US 6421729 B1

L10: Entry 6 of 31

File: USPT

Jul 16, 2002

US-PAT-NO: 6421729

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6421729 B1

TITLE: System and method for controlling transmission of stored information to internet websites

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KIMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 7. Document ID: US 6411998 B1

L10: Entry 7 of 31

File: USPT

Jun 25, 2002

US-PAT-NO: 6411998

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6411998 B1

TITLE: World wide web internet delay monitor

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KIMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 8. Document ID: US 6401125 B1

L10: Entry 8 of 31

File: USPT

Jun 4, 2002

US-PAT-NO: 6401125

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6401125 B1

TITLE: System and method for maintaining state information between a web proxy server and its clients

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KIMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 9. Document ID: US 6393487 B2

L10: Entry 9 of 31

File: USPT

May 21, 2002

US-PAT-NO: 6393487

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6393487 B2

TITLE: Passing a communication control block to a local device such that a message

is processed on the device

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

10. Document ID: US 6384744 B1

L10: Entry 10 of 31

File: USPT

May 7, 2002

US-PAT-NO: 6384744

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6384744 B1

TITLE: Method and system for data transmission from an optical reader

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

[Generate Collection](#)

[Print](#)

Terms	Documents
(L8 or L9) and L6	31

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)

[Previous Page](#) [Next Page](#)

WEST[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 11 through 20 of 31 returned.**

11. Document ID: US 6377986 B1

L10: Entry 11 of 31

File: USPT

Apr 23, 2002

US-PAT-NO: 6377986

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6377986 B1

TITLE: Routing string indicative of a location of a database on a web associated with a product in commerce

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KINIC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

12. Document ID: US 6353849 B1

L10: Entry 12 of 31

File: USPT

Mar 5, 2002

US-PAT-NO: 6353849

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6353849 B1

**** See image for Certificate of Correction ****

TITLE: System and server for providing customized web information based on attributes of the requestor

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KINIC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

13. Document ID: US 6334153 B1

L10: Entry 13 of 31

File: USPT

Dec 25, 2001

US-PAT-NO: 6334153

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6334153 B1

TITLE: Passing a communication control block from host to a local device such that a message is processed on the device

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KINIC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

14. Document ID: US 6330566 B1

L10: Entry 14 of 31

File: USPT

Dec 11, 2001

US-PAT-NO: 6330566

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6330566 B1

TITLE: Apparatus and method for optimizing client-state data storage

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 15. Document ID: US 6247060 B1

L10: Entry 15 of 31

File: USPT

Jun 12, 2001

US-PAT-NO: 6247060

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6247060 B1

TITLE: Passing a communication control block from host to a local device such that a message is processed on the device

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 16. Document ID: US 6216141 B1

L10: Entry 16 of 31

File: USPT

Apr 10, 2001

US-PAT-NO: 6216141

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6216141 B1

TITLE: System and method for integrating a document into a desktop window on a client computer

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 17. Document ID: US 6138142 A

L10: Entry 17 of 31

File: USPT

Oct 24, 2000

US-PAT-NO: 6138142

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6138142 A

**** See image for Certificate of Correction ****

TITLE: Method for providing customized Web information based on attributes of the requester

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 18. Document ID: US 6134592 A

L10: Entry 18 of 31

File: USPT

Oct 17, 2000

US-PAT-NO: 6134592

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6134592 A

TITLE: Persistant client state in a hypertext transfer protocol based client-server system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 19. Document ID: US 6098106 A

L10: Entry 19 of 31

File: USPT

Aug 1, 2000

US-PAT-NO: 6098106

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6098106 A

TITLE: Method for controlling a computer with an audio signal

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 20. Document ID: US 6085224 A

L10: Entry 20 of 31

File: USPT

Jul 4, 2000

US-PAT-NO: 6085224

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6085224 A

TITLE: Method and system for responding to hidden data and programs in a datastream

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
(L8 or L9) and L6	31

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)[Previous Page](#) [Next Page](#)

WEST[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 21 through 30 of 31 returned.**

21. Document ID: US 6078956 A

L10: Entry 21 of 31

File: USPT

Jun 20, 2000

US-PAT-NO: 6078956

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6078956 A

TITLE: World wide web end user response time monitor

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

22. Document ID: US 6078916 A

L10: Entry 22 of 31

File: USPT

Jun 20, 2000

US-PAT-NO: 6078916

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6078916 A

TITLE: Method for organizing information

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

23. Document ID: US 5991878 A

L10: Entry 23 of 31

File: USPT

Nov 23, 1999

US-PAT-NO: 5991878

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5991878 A

TITLE: Controlling access to information

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

24. Document ID: US 5970477 A

L10: Entry 24 of 31

File: USPT

Oct 19, 1999

US-PAT-NO: 5970477

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5970477 A

TITLE: Method and system for allocating costs in a distributed computing network

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

25. Document ID: US 5966705 A

L10: Entry 25 of 31

File: USPT

Oct 12, 1999

US-PAT-NO: 5966705

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5966705 A

**** See image for Certificate of Correction ****

TITLE: Tracking a user across both secure and non-secure areas on the Internet, wherein the users is initially tracked using a globally unique identifier

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 26. Document ID: US 5940843 A

L10: Entry 26 of 31

File: USPT

Aug 17, 1999

US-PAT-NO: 5940843

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5940843 A

**** See image for Certificate of Correction ****

TITLE: Information delivery system and method including restriction processing

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 27. Document ID: US 5884312 A

L10: Entry 27 of 31

File: USPT

Mar 16, 1999

US-PAT-NO: 5884312

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5884312 A

TITLE: System and method for securely accessing information from disparate data sources through a network

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 28. Document ID: US 5864871 A

L10: Entry 28 of 31

File: USPT

Jan 26, 1999

US-PAT-NO: 5864871

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5864871 A

**** See image for Certificate of Correction ****

TITLE: Information delivery system and method including on-line entitlements

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 29. Document ID: US 5826242 A

L10: Entry 29 of 31

File: USPT

Oct 20, 1998

US-PAT-NO: 5826242

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5826242 A

TITLE: Method of on-line shopping utilizing persistent client state in a hypertext transfer protocol based client-server system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

30. Document ID: US 5802518 A

L10: Entry 30 of 31

File: USPT

Sep 1, 1998

US-PAT-NO: 5802518

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5802518 A

TITLE: Information delivery system and method

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

[Generate Collection](#)

[Print](#)

Terms	Documents
(L8 or L9) and L6	31

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)

[Previous Page](#) [Next Page](#)

WEST[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 31 through 31 of 31 returned.**

31. Document ID: US 5774670 A

L10: Entry 31 of 31

File: USPT

Jun 30, 1998

US-PAT-NO: 5774670

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5774670 A

TITLE: Persistent client state in a hypertext transfer protocol based client-server system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
(L8 or L9) and L6	31

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)[Previous Page](#) [Next Page](#)

WEST[Help](#)[Logout](#)[Interrupt](#)

Main Menu | [Search Form](#) | [Posting Counts](#) | [Show S Numbers](#) | [Edit S Numbers](#) | [Preferences](#) | [Cases](#)

Search Results -

Terms	Documents
L11 and (sav\$3 near2 (cookie or cookies))	1

Database: [US Patents Full-Text Database](#) [US Pre-Grant Publication Full-Text Database](#)

[JPO Abstracts Database](#) [EPO Abstracts Database](#)
[Derwent World Patents Index](#) [IBM Technical Disclosure Bulletins](#)

Search:

L12

[Refine Search](#)

[Recall Text](#) [Clear](#)

Search History

DATE: Tuesday, May 06, 2003 [Printable Copy](#) [Create Case](#)

Set Name **Query**
side by side

Hit Count **Set Name**
result set

DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR

<u>L12</u>	L11 and (sav\$3 near2 (cookie or cookies))	1	<u>L12</u>
<u>L11</u>	L10 and ((temporary or persistent) near2 stor\$3)	34	<u>L11</u>
<u>L10</u>	L8 and (cookie or cookies)	159	<u>L10</u>
<u>L9</u>	L8 and L7	13	<u>L9</u>
<u>L8</u>	((707/\$)!CCLS.)	10596	<u>L8</u>
<u>L7</u>	(cookie or cookies) and (persistent near2 stor\$3)	52	<u>L7</u>
<u>L6</u>	(cookie or cookies) and (persistent adj2 stor\$3)	44	<u>L6</u>
<u>L5</u>	(cookie or cookies) same (persistent adj2 stor\$3)	9	<u>L5</u>
<u>L4</u>	L1 and ((cookie or cookies) near5 (persistent adj2 stor\$3))	1	<u>L4</u>
<u>L3</u>	L1 and ((cookie or cookies) same (persistent near2 stor\$3))	2	<u>L3</u>
<u>L2</u>	L1 and ((cookie or cookies) same stor\$3 same temporary)	2	<u>L2</u>
<u>L1</u>	(cookie or cookies) same receiv\$3 same browser same stor\$3	62	<u>L1</u>

WEST**Search Results - Record(s) 1 through 1 of 1 returned.**

1. Document ID: US 6460071 B1

L12: Entry 1 of 1

File: USPT

Oct 1, 2002

US-PAT-NO: 6460071

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6460071 B1

TITLE: System and method for managing client application state in a stateless web browser environment

Terms	Documents
L11 and (sav\$3 near2 (cookie or cookies))	1

Display Format: [Previous Page](#) [Next Page](#)